

84602

# DOES NOT CIRCULATE NE PAS PRÊTER

21-4080

March - Mars, 1946.

Published by Authority of  
The Hon. JAMES A. MACKINNON, M.P.,  
Minister of Trade and Commerce

Publié par ordre de  
L'Hon. JAMES A. MACKINNON, M.P.,  
Ministre du Commerce

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

OTTAWA, CANADA

Division of Vital Statistics

Dominion Statistician:

Herbert Marshall, B.A., F.S.S.

Chief of Vital Statistics:

J. T. Marshall, F.A.P.H.A.

## REGISTRATIONS OF BIRTHS, DEATHS AND MARRIAGES

March, 1946.

The Dominion Bureau of Statistics issues to-day the number of registrations of births, deaths and marriages during the month of March, 1946, in the cities, towns and villages of Canada having a population of 10,000 and over.

This report is compiled from information submitted to the Bureau through the courtesy of the Provincial Divisions of Vital Statistics and the local registrars, and provides the current figures as an index of the incidence of births, deaths and marriages throughout the Dominion of Canada. It is nothing more than a count of the registrations filed during the month.

Births registered in these cities, towns and villages in March numbered 11,539, deaths 5,333 and marriages 4,065 as compared with 11,809 births, 5,359 deaths and 2,687 marriages in March last year, showing decreases of 2, and 0.5 per cent respectively, for births and deaths and an increase of 51 per cent for marriages.

Note: For cities in the Province of Quebec the figures represent the returns on hand from individual collectors at a given date, and are to be used only for comparison with previous months.

Montreal Island includes the cities of Lachine, Montreal, Outremont, Verdun and Westmount.

Figures shown in brackets are final figures of population taken from the Census of 1941.

Price, \$1 per year.

LIBRARY  
MAY 18 1946  
DEPARTMENT OF STATISTICS  
DOMINION BUREAU

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

OTTAWA, CANADA

Division des Statistiques Vitales

Statisticien du Dominion:

Herbert Marshall, B.A., F.S.S.

Chef, Statistiques Vitales:

J. T. Marshall, F.A.P.H.A.

## ENREGISTREMENT DES NAISSANCES, DÉCÈS ET MARIAGES

Mars, 1946

Le Bureau Fédéral de la Statistique publie aujourd'hui le nombre de naissances, décès et mariages enregistrés en Mars, 1946, dans les cités, villes et villages du Canada d'une population de 10,000 et plus.

Ce rapport est compilé d'après les renseignements fournis au Bureau par les divisions provinciales des statistiques vitales et les régistrateurs locaux. Il donne les chiffres courants comme un indice d'incidence des naissances, des décès et des mariages dans tout le Dominion du Canada. C'est tout au plus un dénombrement des enregistrements du mois.

Les naissances enregistrées dans ces cités, villes et villages en Mars s'établissent à 11,539 les décès à 5,333 et les mariages à 4,065 comparativement à 11,809 naissances, 5,359 décès et 2,687 mariages en Mars l'an dernier, ce qui constitue des diminutions de 2, 0.5 pour cent respectivement dans les naissances et les décès et une augmentation de 51 pour cent dans les mariages.

Nota: Pour ce qui est des villes de la province de Québec, les chiffres reposent sur les relevés à une certaine date, faits par des régistrateurs individuels et ne doivent servir que dans les comparaisons avec les mois antérieurs.

L'Île de Montréal comprend les villes de Lachine, Montréal, Outremont, Verdun et Westmount.

Les chiffres entre parenthèses sont les chiffres finals sur la population, puisés au recensement de 1941.

Prix, \$1 par année.



1010535340

## REGISTRATIONS OF BIRTHS, DEATHS AND MARRIAGES, MARCH, 1946.

## ENREGISTREMENT DES NAISSANCES, DÉCÈS ET MARIAGES, MARS, 1946.

		Births Naissances	Deaths Décès	Mariages Mariages			Births Naissances	Deaths Décès	Mariages Mariages
Prince Edward Island					Ontario - continued - suite				
Charlottetown	(14,821)	66	27	18	Hamilton	(166,337)	460	158	150
Nova Scotia					Kingston	(30,126)	113	54	41
Dartmouth	(10,847)	4	10	9	Kitchener	(35,657)	139	38	22
Glace Bay	(25,147)	77	22	11	London	(78,264)	222	129	80
Halifax	(70,488)	290	90	117	Niagara Falls	(20,589)	47	26	24
Sydney	(28,305)	120	39	28	North Bay	(15,599)	50	23	9
Truro	(10,272)	64	15	36	Oshawa	(26,813)	75	22	28
New Brunswick					Ottawa	(154,951)	429	212	133
Fredericton	(10,062)	63	21	18	Owen Sound	(14,002)	34	17	13
Moncton	(22,763)	103	37	37	Pembroke	(11,159)	48	10	15
Saint John	(51,741)	175	68	54	Peterborough	(25,350)	104	40	20
Quebec					Port Arthur	(24,426)	90	27	20
Cap-de-la-Madeleine	(11,961)	33	9	1	St. Catharines	(30,275)	85	31	38
Chicoutimi	(16,040)	128	18	3	St. Thomas	(17,132)	61	32	16
Drummondville	(10,555)	53	15	3	Sarnia	(18,734)	51	17	15
Granby	(11,197)	59	17	6	Sault Ste. Marie	(25,794)	83	27	17
Hull	(32,947)	136	41	38	Stratford	(17,038)	62	28	14
Joliette	(12,749)	38	16	1	Sudbury	(32,203)	168	30	29
Jonquière	(13,769)	72	13	6	Timmins	(28,790)	79	14	12
Lévis	(11,991)	26	20	2	Toronto	(667,457)	1,394	746	614
Of Montreal Island	(1,047,205)	1,041	1,048	615	Welland	(12,500)	69	17	11
Quebec	(150,757)	381	201	42	Windsor	(105,311)	323	143	102
St-Hyacinthe	(17,798)	49	49	7	Woodstock	(12,461)	33	14	9
St-Jean	(13,646)	50	10	5	Manitoba				
St-Jérôme	(11,329)	44	16	9	Brandon	(17,383)	49	27	27
Shawinigan Falls	(20,325)	87	16	5	St. Boniface	(18,157)	188	49	16
Sherbrooke	(35,965)	102	30	19	Winnipeg	(221,960)	147	192	289
Sorel	(12,251)	46	11	4	Saskatchewan				
Thetford Mines	(12,716)	33	14	1	Moose Jaw	(20,753)	61	15	31
Trois-Rivières	(42,007)	127	36	7	Prince Albert	(12,508)	72	27	18
Valleyfield	(17,052)	65	14	5	Regina	(58,245)	165	58	69
Ontario					Saskatoon	(43,027)	160	69	63
Belleville	(15,710)	89	34	23	Alberta				
Brantford	(31,948)	90	34	28	Calgary	(88,904)	236	110	146
Brockville	(11,342)	48	17	12	Edmonton	(93,817)	403	125	158
Chatham	(17,369)	116	34	18	Lethbridge	(14,612)	59	14	30
Cornwall	(14,117)	97	33	8	Medicine Hat	(10,571)	36	14	26
Forest Hill	(11,757)	1	-	3	British Columbia				
Fort William	(30,585)	70	31	25	New Westminster (1) (21,967)	131	98	65	
Galt	(15,346)	47	23	13	Vancouver	(275,353)	626	306	385
Guelph	(23,273)	30	29	23	Victoria	(14,068)	141	216	50

(1) Weekly figures adjusted on monthly basis - Les chiffres hebdomadaires sont ajustés sur une base mensuelle.